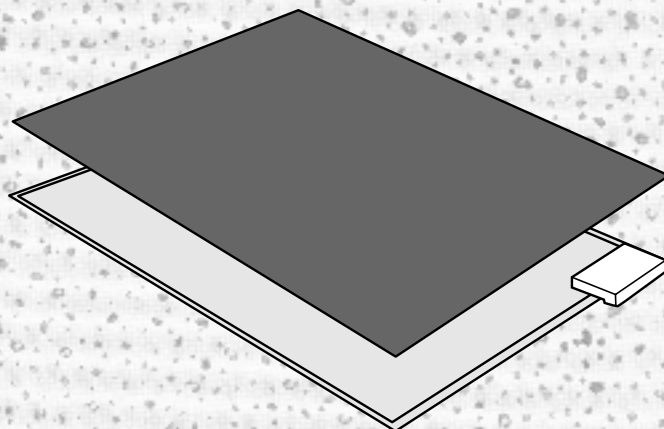


取扱説明書 上手にご利用いただくために

電気カーペット
(電磁波低減タイプ)

1.3 畳用

形名 HC-13NW



正しく安全にお使いいただくために、ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みください。
ご使用中にわからないことや不具合が生じたときにお役に立ちます。
特に、安全上のご注意は必ず読んで正しくお使いください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに「保証書」とともに必ず保存してください。

目次	ページ
ご使用前に	
●安全上のご注意	2～4
●知っておいていただきたいこと	4
●各部の名前と働き	5～6
●電磁波低減タイプについて	6
●上手な使い方	6
使い方	
●カーペットを敷くときのお願い	7
●ヤグラコタツを併用する場合	7
●ご使用の順序	8

お手入れ

●日常のお手入れのしかた	9
●カバーのクリーニングのしかた	9
●ダニ退治のしかた	10
●保管のしかた	10




困ったとき

●故障かな？と思ったら	10～11
●保証とアフターサービス	11
●仕様	11
●全国サービスネットワーク	裏表紙

ご使用前に

安全上のご注意

- ご使用前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- この項目は、いずれも安全に関する内容ですので、必ず守ってください。
- 『危険』『警告』『注意』の意味は次のようになっています。

 危険	取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定されるもの。
 警告	取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定されるもの。
 注意	取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負う危険が想定されるものおよび物的損害のみの発生が想定されるもの。

絵表示について



△記号は、危険・警告・注意を告げるものです。



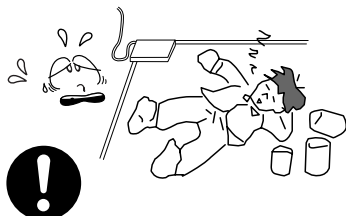
⊘記号は、禁止の行為を告げるものです。記号の中や近くの絵は具体的な禁止内容を表しています。（左図の場合は、分解や修理・改造の禁止）



●記号は、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。記号の中の絵は具体的な指示内容を表しています。（左図の場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください）

△危険

低温やけどや脱水症状を起こす恐れがあります。
次のような方がお使いのときは特に注意してください。



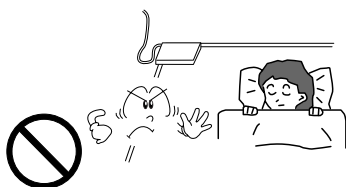
乳幼児、自分で温度調節のできない方、皮膚感覚の弱い方、お子様、お年寄り、皮膚の弱い方、眠気を誘う薬（睡眠薬、かぜ薬など）を服用された方や深酒・疲労の激しい方。比較的低い温度（40～60℃）でも長時間、皮膚の同じ場所に触れていると低温やけどの原因となります。

低温やけどや脱水症状を起こす恐れがあります。

ときどき体を動かすなど、注意して使用してください。

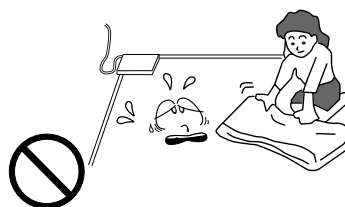


就寝用暖房器具として使用しないでください。



低温やけどの原因となります。

カバーをはずして使用しないでください。



低温やけどの原因となります。

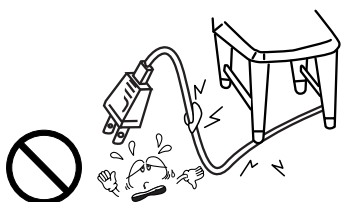
⚠警告

改造はしないでください。また、修理技術者以外の方は、分解や修理をしないでください。



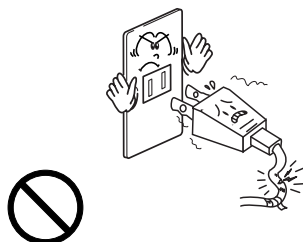
火災・感電・ケガの原因となります。修理はお買上げの販売店または当社サービス窓口にご相談ください。

電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて通電したり、高温部に近づけたり、また、重い物を載せたり、挟み込んだりしないでください。



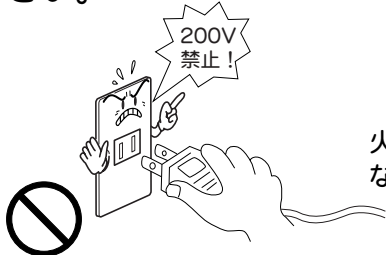
電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しないでください。



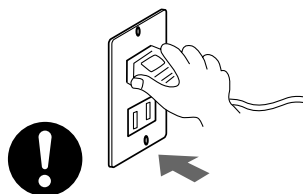
感電・ショート・発火の原因となります。

交流 100 V 以外では使用しないでください。



火災・感電の原因となります。

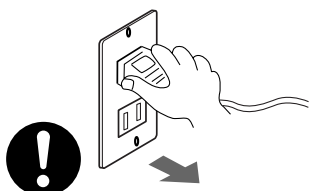
電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込んでください。



感電・ショート・発煙・発火の原因となります。

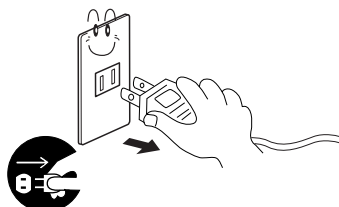
⚠注意

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。



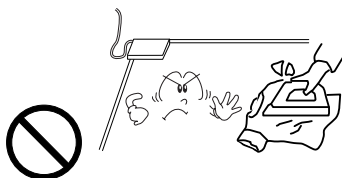
感電やショートして発火する原因となることがあります。

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。



ケガややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となることがあります。

アイロン台として使用したり、加熱物（ホットプレートやガスコンロなど）を置かないでください。



熱で本体を傷め発火する原因となることがあります。

ナフタリンなどの防虫剤は使用しないでください。



コントローラー部を傷め、過熱し火災の原因となります。

安全上のご注意（つづき）

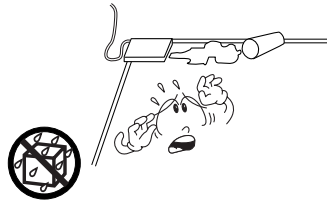
⚠️ 注意

スプレー缶などを本体の上や近くに置かないでください。



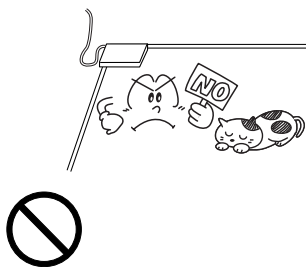
爆発や火災の原因となることがあります。

コントローラーに水やお茶をこぼさないでください。



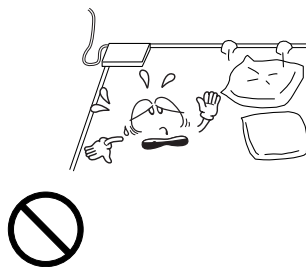
万一こぼしたときは、過熱の恐れがありますので、直ちに使用を中止し、販売店の点検を受けてください。

犬や猫などのペットの暖房用には使用しないでください。



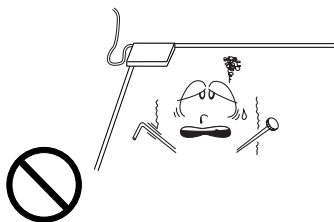
ペットが本体や電源コードを傷め、火災・感電の原因となることがあります。

座布団など保温性のよいものを長時間同じ場所に載せないでください。



熱で置いたものや床材が、変色する原因となることがあります。また、本体の故障の原因や表面温度がぬるくなる原因となることがあります。

針やピンなどで刺したり、刃物で傷つけたりしないでください。



発熱体を傷め、火災・感電の原因となることがあります。

巻いたままや、折りたたんだままで使用しないでください。

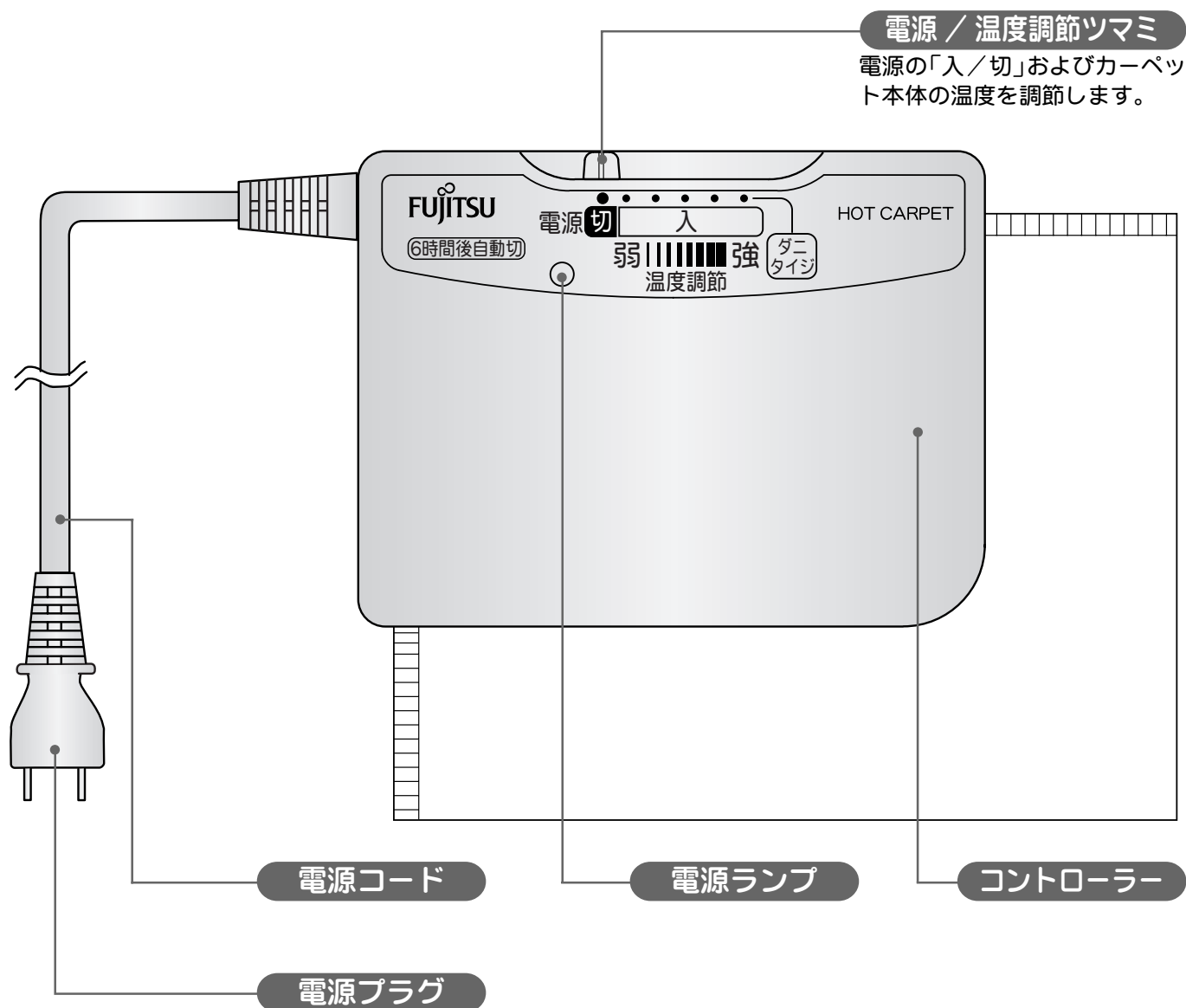


発熱体を傷め、火災・感電の原因となることがあります。

知っておいていただきたいこと

- このカーペットには連続通電防止機能がついています。この機能は運転中、温度調節機能が働かない状態が2時間続くと自動的に暖房運転が停止し、万一の過熱を防止するものです（電源ランプは点灯しています）。板の間など熱が逃げやすい床面でお使いの場合や室温の低いときにも同様な状態になり、作動する場合があります。この場合は電源 / 温度調節つまみを一度「切」にしてから、再度「弱」～「強」にしてお使いください。熱が逃げやすい床面でお使いになる場合は、カーペット本体の下全体に毛足のない一般のカーペット、フェルト、毛布などを敷いてください。
- 使い始めは、少しにおうことがありますが、ご使用にともない少なくなっていきます。
- 使い始めは、折りじわが目立つことがありますが、ご使用にともない少なくなっていきます。
- 使い始めは、カバーに遊び毛が出る場合があります。その場合は掃除機で吸い取ってください。掃除をするにともない少なくなっていきます。
- 新しい畳の上でお使いになると、カーペット本体の下畳が変色することがあります。これは青畳が直射日光で変色するのと同じ現象です。
- 使用中、コントローラーからときどき「カチッ」と音がしますが、これは温度調節機構の動作音で故障ではありません。また、コントローラーが暖かくなりますが、故障ではありません。
- カーペット本体裏面は、すべり止め加工がしてあります。フローリング床などで本体がすべるのを軽減します。

各部の名前と働き

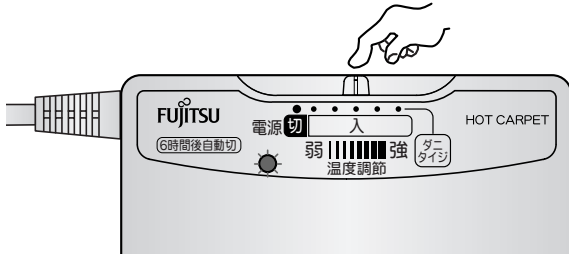


*室温が高いときに電源 / 温度調節ツマミを「弱」に近い位置にすると、暖まらないことがあります。故障ではありません。
通電開始後、しばらくしてもぬるく感じる場合は、電源 / 温度調節ツマミを「強」方向の位置に合わせてください。

各部の名前と働き（つづき）

切り忘れ防止機能（切タイマー）について

- 電源を「入」（電源／温度調節つまみを「弱」～「強」）にすると、自動的に6時間の切タイマーにセットされます。
 - 6時間後、暖房運転が停止します。
（電源ランプが点滅に変わります。）
- ＊再度ご使用になるとき
電源／温度調節つまみを一度「切」にしてから、再度「弱」～「強」にしてお使いください。



自動急速暖房について

- 電源を「入」（電源／温度調節つまみを「弱」～「強」）にすると、自動的に急速暖房運転となり、すばやく設定した温度まで暖めます。

連続通電防止機能について

- 運転中、温度調節機能が働かない状態が2時間続くと自動的に暖房運転を停止します。
（電源ランプは点灯しています。）

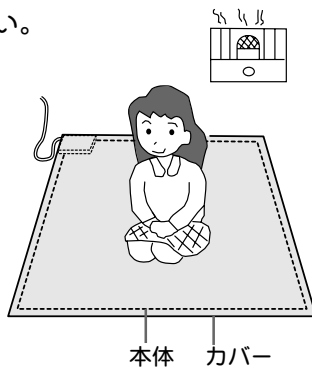
電磁波低減タイプについて

この電気カーペットは、特殊なコードヒーター（発熱線）を使用してカーペット本体の採暖面から発生する電磁波を低減しています。（特に操作する必要はありません）

※なお、電磁波の人体に与える影響については、WHOをはじめとする公的機関において疫学的には証明されていません。（2004年4月現在）

上手な使い方

- 冷え込みの厳しいときは、ストーブなど他の暖房器具と併用してください。併用する場合は、カーペットから十分離してください。



- ひざかけなどを併用すると、熱が逃げにくく効果的です。
- ひざかけなどは、電気暖房器以外の一般のものをお使いください。
- ひざかけを使わないときは、カーペットの上に置かないでください。



⚠注意



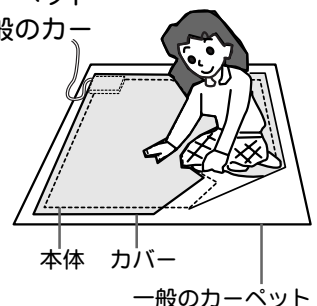
座布団など保温性のよいものを長時間同じ場所に載せないでください。

- 熱で置いた物や床材が変色する原因となることがあります。また、本体の故障や表面温度がぬるくなる原因となることがあります。

- カーペットの上に直接お座りください。座布団やクッションを使うと、熱が伝わりにくくなります。



- 板の間など熱が逃げやすい床面でご使用になる場合は、カーペット本体の下に毛足の長い一般のカーペットを敷いてください。



使い方

カーペットを敷くときのお願い

平らな床面に広げて敷いてください。

⚠️注意



巻いたままや、折りたたんだままで使用しないでください。

- 発熱体を傷め、火災・感電の原因となることがあります。

お願い

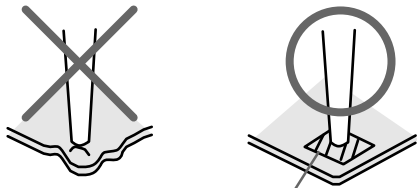
- しわができないように、伸ばしてご使用願います。しわのまま長時間使用していると故障の原因となることがあります。
- 水のかかりやすい場所、玄関口などで土足で上がる場所などでは絶対に使用しないでください。

* 次のような場所でご使用になると敷物や床面に変色・変形・割れ・すき間が生じることがありますので直接敷かないでください。

- 熱に弱い敷物の上。
- 熱に弱い床材（コルク材の床、ピータイル、フローリング、寄せ木や白木の床面、塩化ビニールなどプラスチックシート貼りの床面）の上。
- *カーペット本体の下全体に毛足のない一般のカーペット、フェルト、毛布などを敷いて断熱してください。
- *ワックスをかけたフローリングの上でご使用になると、ワックスの種類によっては本体のスベリ止めが床面に残る場合があります。
- *塩化ビニール製のクッションフロアの上でご使用になると熱や湿気の影響で本体のスベリ止めが床面に残る場合があります。

家具を置くとき

- 脚の細いものや、とがったものは、カーペットを傷めますから、必ず当て板を敷いてください。



当て板（5～10cm角・厚さ1cm以上）

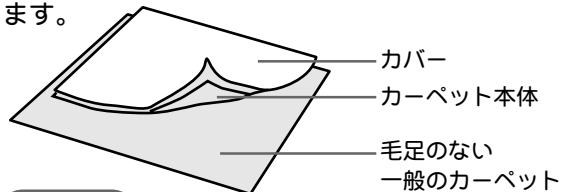
※床面5cm角4脚のテーブルを置く場合、約200kgの重さまで耐えられます。

お願い

- ピアノ、タンスなどの重い物やキャスター（車）の付いた椅子は載せないでください。

本体の下にカーペットを敷いて使用するとき

- 毛足のない一般のカーペット、フェルト、毛布などを敷いてお使いください。
- 市販のカーペットのズレ防止用品（ネット、マット、スプレー等）をお使いください。カーペット本体が移動したり、盛り上がりたりするのを軽減します。

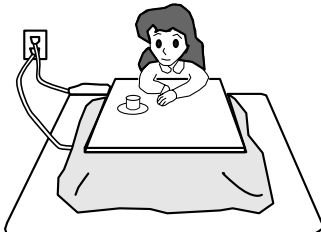


お願い

- 毛足のあるカーペットの上では使用しないでください。本体に「しわ」が発生して、故障の原因となることがあります。
- 床暖房の上では使用しないでください。
- カーペットの上に畳やフローリング材等を設置しないでください。

ヤグラコタツを併用する場合

① カーペットの中央に置きます。



お願い

- カーペットのコントローラーに布団を掛けしないでください。
- カーペットとヤグラコタツを同じコンセントで使用するときは、15アンペア以上の容量のあるコンセントをお使いください。

② 温度調節をします。

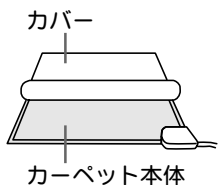
お願い

- ヤグラコタツの温度調節ツマミは、「中」～「弱」または「切」にして、温度調節はカーペットのコントローラーで行ってください。
- カーペットの上でヤグラコタツを使用すると、カーペットはヤグラコタツの熱を感じて自動的に温度を下げる働きをします。
- 豆炭コタツなど、電気を使わないコタツとの併用はおやめください。

使い方（つづき）

ご使用の順序

1 カバーを掛けます。



⚠危険



カバーをはずして使用しないでください。

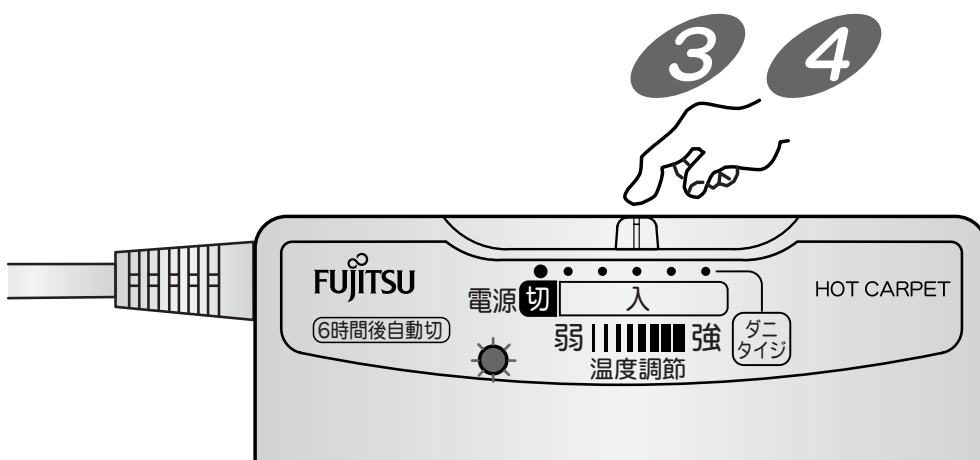
- 低温やけどの原因となります。

3

電源 / 温度調節ツマミをお好みの位置（「弱」～「強」）に合わせます。

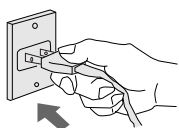
- 電源ランプが点灯します。

※室温が高いときに電源 / 温度調節ツマミを「弱」に近い位置にすると、暖まらないことがあります。故障ではありません。通電開始後、しばらくしてもぬるく感じる場合は電源 / 温度調節ツマミを「強」方向の位置に合わせてください。



2

電源プラグをコンセントの奥までしっかり差し込みます。



⚠警告



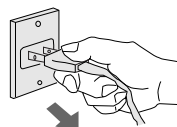
交流 100V 以外では使わないでください。

- 火災・感電の原因となります。

4

使い終わりましたら

- 電源 / 温度調節ツマミを「切」にし、電源プラグをコンセントから抜いてください。



⚠注意



使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

- ケガややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となることがあります。

お願い

- コントローラーの上に座布団など保温性のよいものを載せないでください。
- 専用カバー以外のカバーを使うと、生地の違いにより、適温が得られない場合があります。
- 熱いやかんなどを載せないでください。
- ヤグラコタツ以外の他の熱器具をカーペットの上で使用しないでください。
- 火のついたタバコを落とさないでください。
- ご家庭での室内暖房以外の用途には使わないでください。

お手入れ

日常のお手入れのしかた

◆お手入れの前に必ず電源プラグを抜いてください。

① 表面のホコリを取ります。

- 掃除機でホコリや遊び毛を取ってください。



※使い始めは、遊び毛が出ますが、掃除をするにともない徐々に少なくなっていくます。

② 汚れた所をふき取ります。

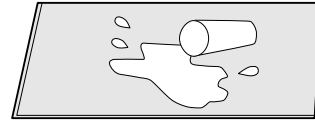
- 台所用中性洗剤（食器用）をぬるま湯に溶かし、布に含ませ、よくしぼってから汚れを毛並にそってふき取った後、タオルなどで洗剤を十分にふき取ってください。

市販のカーペットクリーナーを使う場合

- カーペットクリーナーの「ご使用方法」に従ってください。

ジュースやコーヒーをこぼしたとき

- 乾かないうちにティッシュペーパーや、柔らかい布で吸い取り、その後ぬるま湯に浸した布をよくしぼってふき取ってください。ぬれたままにしておきますと、カーペット本体やその下の畳や床にシミが付くことがあります。



お願い

- ベンジン・シンナー・漂白剤などは使用しないでください。
- コントローラーは、ぬらさないようにしてください。
- お手入れ後は、十分乾燥させてください。

カバーのクリーニングのしかた

※カーペット本体は水洗いやドライクリーニング、シャンプークリーニングはできません。

クリーニング店へ依頼する場合

- 「シャンプークリーニング」とご指定のうえ「タンブラー乾燥」はしないように依頼してください。
- 一般にシャンプークリーニングとは、カーペットを広げた状態で、表面を水と洗剤でブラッシングし、その後専用の機械で吸い取る方法を言います。

お願い

- ドライクリーニングやもみ洗いは生地を傷めますのでおやめください。

ご家庭で水洗いする場合

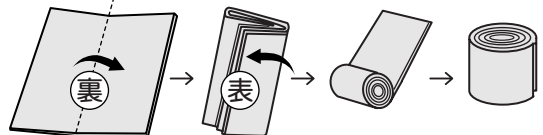
- ① 浴室やベランダなどの平らな場所に広げ水をかけます。
- ② 中性洗剤をスポンジか布に含ませ、泡立てるように表面を洗います。
- ③ 洗剤が残らないように、よく水洗いします。
- ④ 竿に掛けて形を整えてから、日陰で自然乾燥します。

お願い

- もみ洗いは生地を傷めますのでおやめください。
- 裏面はこすらないでください。
- 漂白剤や入浴剤の入った水は使用できません。
- 洗剤はよく洗い落としてください。洗剤が残ると異臭の原因となることがあります。

ご家庭の洗濯機で洗う場合

- このカバーは洗濯容量6kg以上でカバーが入る全自動洗濯機で洗えます。
- 「毛布コース」で洗います。洗濯機の取扱説明書をよくお読みください。
- 落ちにくい汚れは事前に部分洗いをするか、クリーニング店に依頼してください。
- 図のように丸めて、市販の洗濯用ネットに入れてください。



- 洗濯用の液体中性洗剤を使用してください。漂白剤や入浴剤の入った水は使用できません。
- 洗濯後は洗剤が残らないよう、「注水すすぎ」で十分にすすいだ後、柔軟仕上げ材を使います。
- かるく脱水し、竿に掛けて形を整えてから、日陰で自然乾燥します。

お願い

- 本体に掛けて通電しながらの乾燥はおやめください。
- 乾燥機や直射日光での乾燥はおやめください。カバーの変色や裏地の接着剤が劣化し、裏地の剥がれや、糸抜けの原因となります。また、内部で劣化した接着剤が粉状になって外部へ出てくることがあります。

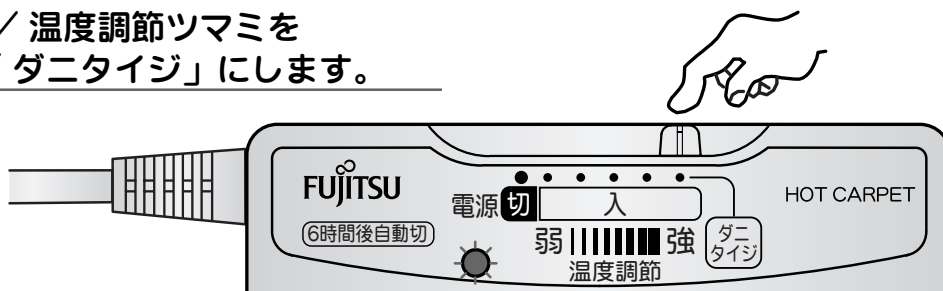
ダニ退治のしかた

◆ダニは熱と乾燥が苦手です。カーペットを暖めて、表面を掃除機で掃除します。

1 カーペットを広げて、電源プラグをコンセントに差し込みます。

2 電源 / 温度調節つまみを「強 / ダニタイジ」にします。

3 約 40 分後、電源 / 温度調節つまみを「切」にします。



4 掃除機で掃除します。

保管のしかた

◆シーズンオフなどで収納されるとき。

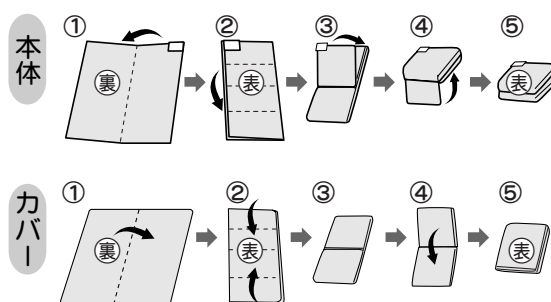
1 汚れている所をふき取ります。

- 食物のカスや汁などが付着したままですと、保管中にカビや虫が発生する原因となりますのでよく取り除いてください。

2 湿気を除去します。

- 電源 / 温度調節つまみを「強」にして約 3 時間通電します。
- 湿気を含んだままにしておくと、異臭やカビの発生の原因となることがあります。

3 図のように折りたたみます。(8 折り)



⚠注意



ナフタリンなどの防虫剤は使用しないでください。

- コントローラー部を傷め、過熱し火災の原因となることがあります。

お願い

- カーペットは湿気の少ない場所に保管してください。なお、折りたたんだカーペットの上に重い物を置かないでください。

困ったとき

故障かな？と思ったら

■修理を依頼される前にもう一度お調べください。

このようなとき		お調べください	参照ページ
暖かにならない	電源ランプが 消灯	●電源プラグが確実に差し込まれていますか？	8
		●ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか？	—
	電源ランプが 点灯	●電源 / 温度調節つまみが「弱」に近い位置になっていませんか？	5・8
		●コントローラーの上に保温性のよいものが載っていませんか？	8
		●熱が逃げやすい床面で使用していませんか？	4
	電源ランプが 点滅	●連続通電防止機能が働いています。	4
		●運転開始から6時間経過していませんか？	6

故障かな？と思ったら（つづき）

■電源コード、電源プラグは、ときどき点検してください。

- 電源コードの被ふくが傷んでいる。
- 使用中、電源コード、電源プラグの一部が熱い。
- 使用中、電源コードを曲げたり、伸ばしたりすると、暖かくなったり、ぬるくなったりする。



- 電源コード、電源プラグが傷んでいます。直ちに電源プラグをコンセントから抜いて、お買上げの販売店に点検・修理を依頼してください。

※お買上げから数シーズン（3～5年）たちましたら、ご使用上支障がなくても安全のため、販売店に点検をご相談ください。

保証とアフターサービス

保証書	●お買上げの際に、所定事項が記入されている保証書を販売店より必ずお受け取りください。保証書がありませんと、無料修理保証期間中でも代金を請求される場合がありますので、大切に保存してください。
保証期間	●保証期間は、お買上げ日より1年間です。 ●無料修理保証期間中に故障が起きた場合は、保証書をご提示のうえ、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。詳しくは、保証書をご覧ください。
保証期間経過後の修理	●保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。当社は販売店からの注文により補修用性能部品を販売店に供給します。
補修用性能部品の保有期間について	●当社はこの電気カーペットの補修用性能部品を製造打切り後、6年保有しています。 ●補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
ご贈答品などで購入店に修理依頼ができない場合	●お近くの当社製品取扱店か、裏表紙の全国サービスネットワークに記載されているお近くの当社サービス窓口へご相談ください。

修理を依頼される時	<ul style="list-style-type: none"> ●形名…保証書に書いてあります。 ●症状…できるだけ詳しく ●お買上げ年月日…保証書に書いてあります。 	<ul style="list-style-type: none"> ●お名前、ご住所 ●電話番号 ●道順…付近の目印も
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

仕様

形名		HC-13NW	
本体	定格	交流100V-305W	
	表面材質	ポリエステル100%	
	電源コード	1.5m	
	寸法	180cm×110cm	
	質量	約2.2kg	
カバー	表面材質	アクリル100%	
	寸法	185cm×115cm	
	質量	約1.7kg	
温度調節目盛		強	(中)
表面温度※1		約45℃	約36℃
消費電力量※2（1時間あたり）		約150Wh	約76Wh
電気代※3（1時間あたり）		約3.3円	約1.7円

※表面温度および消費電力量は、日本電機工業会の測定方法に基づいて測定した値です。実際に使用されるときは、室温、床面などの部屋の構造や使用状態により多少異なります。

※1 表面温度…室温20℃で、畳の上に電気カーペットを一枚に広げ、3kg荷重を加えた状態での測定値です。

※2 消費電力量…室温15℃で、畳の上に電気カーペットを一枚に広げ、5時間通電したときの平均値です。

※3 電気代…新電力料金目安単価1kWh当たり22円（税込）として、消費電力量をもとに算出しています。
電気代の目安としてください。

※上記測定値は専用のカバーを使用した場合を示しています。

全国サービスネットワーク

修理・お取扱い・お手入れなどのご相談は、まずお買上げの販売店へお申し付けください。転居や贈答品などでお困りの場合は、最寄りの当社サービスセンターへご相談ください。

テレホンサービス ☎044 (857) 3000、☎072 (332) 3841

URL <http://www.fg-cs.co.jp>

東 日 本 地 区

(サービスコールセンター東日本で受け付けます)

北海道全域・青森・
秋田・岩手・宮城・
山形・福島地区

☎ 044 (861) 7700 (代)
FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

サービスセンター

北海道 ☎011 (241) 4622 (代) 〒060-0007 札幌市中央区北7条西13丁目9番地の1世世ビル
青 森 ☎017 (722) 9012 (代) 〒030-0813 青森市松原1-5-5サンシャインプラザ松原B-101
秋 田 ☎0188 (67) 1281 (代) 〒010-0972 秋田市八橋田五郎1-12-51
盛 岡 ☎019 (638) 5130 (代) 〒020-0891 岩手県紫波郡矢野町流通センター南3丁目9番5号
仙 台 ☎022 (239) 5106 (代) 〒983-0034 仙台市宮城野区扇町3丁目5番5号
山 形 ☎023 (645) 6330 (代) 〒990-0832 山形市城西町4-20-31
郡 山 ☎024 (922) 5570 (代) 〒963-8024 郡山市朝日2-1-5丸久ビル105号

首 都 圏 地 区

●サービスコールセンター東日本

東京地区及び
新潟・群馬・栃木・
茨城・埼玉・千葉・
神奈川・静岡・山梨・
長野地区

☎ 044 (861) 7700 (代)
FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

サービスセンター

東京第一 ☎03 (3864) 9331 (代) 〒111-0051 東京都台東区蔵前4丁目18番6号蔵前栄田ビル
東京第二 ☎0422 (53) 6709 (代) 〒180-0014 武蔵野市関前3丁目15番10号
東京第三 ☎0426 (36) 5697 (代) 〒192-0914 八王子市片倉町311-1リーベ倉1階
新 潟 ☎025 (271) 2251 (代) 〒950-0863 新潟市御新町1丁目842番地28
高 崎 ☎027 (328) 0711 (代) 〒370-0831 高崎市新町6番19号
宇都宮 ☎028 (662) 8221 (代) 〒321-0912 宇都宮市石井町2578番地
大 宮 ☎048 (668) 4812 (代) 〒331-0811 さいたま市北区吉野町2丁目202番地1号
千 葉 ☎043 (266) 6151 (代) 〒260-0843 千葉市中央区末広5丁目11番9号
柏 ☎04 (7167) 7163 (代) 〒277-0023 柏市中央1丁目9番2号久保ビル
横 浜 ☎045 (944) 3900 (代) 〒224-0007 横浜市中区根岸5丁目18番53号
川 崎 ☎044 (861) 7825 (代) 〒213-8502 川崎市高津区末長1116
静 岡 ☎054 (237) 8859 (代) 〒422-8034 静岡市高松2丁目17番33号
浜 松 ☎053 (464) 0068 (代) 〒435-0048 浜松市上西町35-5
松 本 ☎0263 (27) 3246 (代) 〒390-0843 松本市港3丁目10-11折井ビル1階

中 部 ・ 近 畿 地 区

●サービスコールセンター西日本

富山・石川・福井・
岐阜・愛知・三重・
滋賀・京都・大阪・
兵庫・奈良・和歌山
地区

☎ 072 (332) 3311 (代)
FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

サービスセンター

金 沢 ☎076 (291) 2354 (代) 〒921-8014 金沢市糸田1丁目71番地
名古屋 ☎052 (775) 1847 (代) 〒465-0028 名古屋市名東区猪高台1丁目1315番地
三 重 ☎059 (232) 7407 (代) 〒514-0102 津市栗真町屋町1709番地
京 都 ☎075 (931) 0486 (代) 〒601-8213 京都市南区久世中久世5-2-1日本館ビルグラハイツ1階
大 阪 ☎072 (332) 3603 (代) 〒580-0004 松原市西野々2丁目1番45号

中 国 ・ 四 国 地 区

(サービスコールセンター西日本で受け付けます)

岡山・広島・鳥取・
島根・山口・徳島・
香川・愛媛・高知
地区

☎ 072 (332) 3311 (代)
FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

サービスセンター

岡 山 ☎086 (244) 4217 (代) 〒700-0924 岡山市大元2-4-3ヤマシタ大元ビル1階
広 島 ☎082 (503) 5118 (代) 〒733-0034 広島市西区南観音町17番9号
松 江 ☎0852 (21) 9014 (代) 〒690-0015 松江市上乃木9-2-17シェルブラン102
高 松 ☎087 (885) 1111 (代) 〒761-8084 高松市一宮町258番の1
松 山 ☎089 (934) 0857 (代) 〒790-0952 松山市朝生田町7-1-32

九 州 地 区

(サービスコールセンター西日本で受け付けます)

福岡・佐賀・長崎・
熊本・大分・宮崎・
鹿児島・沖縄地区

☎ 072 (332) 3311 (代)
FAX 0120-070-220 (フリーダイヤル)

サービスセンター

福 岡 ☎092 (552) 1435 (代) 〒815-0031 福岡市南区清水2丁目9番29号
北九州 ☎093 (921) 4572 (代) 〒802-0064 北九州市小倉北区片野4丁目3-18木村ビル1階
熊 本 ☎096 (360) 3981 (代) 〒862-0913 熊本市尾の上4丁目11-47号ミヒロビル
大 分 ☎097 (558) 1524 (代) 〒870-0907 大分市大津町1-14-2
鹿児島 ☎099 (254) 6505 (代) 〒890-0073 鹿児島市宇宿3丁目17番13号

*住所・電話番号は変更になることがありますので
ご了承ください。

(平成16年4月現在)

株式会社 富士通ゼナラル

〒213-8502 川崎市高津区末長1116番地



長年ご使用の電気カーベットの点検を！

このような症状はありませんか？

- 「弱」目盛にしてもカーベット本体が異常に熱いとき。
- ときどき暖かくなならないとき。
- 電源コード、電源プラグ、コンセント、コントローラーが異常に熱いとき。
- カーベット本体が破れたり、すり切れたとき。
- 通電中にこげくさいニオイがする。
- その他の異常や故障がある。



ご使用を中止してください。
故障や事故防止のため、すぐに
電源プラグをコンセントから抜
いて、お買上げの販売店または
当社サービス窓口へ点検・修理
をご依頼ください。